Las capas de la atmósfera

- 1. Lee las preguntas antes de poner el vídeo.
- 2. Escucha el video sin interrumpirlo (puedes coger notas de palabras clave).
- 3. Contesta a las preguntas.
- 4. Vuelve a ver el vídeo y rellena lo que te falte.



- ¿Qué es la atmósfera y para qué sirve?
- 4. ¿Cuántas capas tiene la atmósfera?

- 5. ¿Qué ocurre en la troposfera?
- a) Que se encuentra el aire que respiramos.
- b) Se producen los fenómenos atmosféricos.
- c) Ambas respuestas son correctas

¿Qué elemento (gas), que es esencial para la vida, se encuentra en la atmósfera?



3. Di si es verdadera o falsa esta afirmación: "La vida en la Tierra es posible gracias a la atmósfera que regula la temperatura entre el día y la noche"

Verdadero

Falso

6. ¿Cómo se llama la capa que encontramos en la estratosfera y que nos protege de los rayos solares?



8. ¿Cómo se llama lo que vemos, en el cielo algunas noches, cuando caen meteoritos en la mesosfera y se destruyen desprendiendo un halo de luz?



- ¿Para qué viajan los aviones por la estratosfera?
 - a) Para ir más rápido.
 - b) Para evitar las turbulencias.
 - c) Porque hay turbulencias.



 ¿Cómo se llama la capa por donde orbita la Estación Espacial Internacional (satélite artificial)?



10. ¿Encontramos satélites en la exosfera?



¡Buen trabajo!